
	<h2>SI8261AAC-C-IP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI8261AAC-C-IP</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GATE DRVR 8DIPGW</p> <p>Datenblätter:  SI8261AAC-C-IP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 190 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


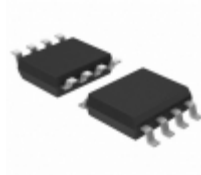






Spezifikationen

Teilenummer	SI8261AAC-C-IP
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GATE DRVR 8DIPGW
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	190 pcs Stock
Spannungsversorgung	6.5 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.8V (Max)
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5.5ns, 8.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	28ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 50ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	600mA
Strom - hoch, niedrig	400mA, 600mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	CQC, CSA, UR, VDE

SI8261AAC-C-IP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8261AAC-C-IP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8261AAC-C-IP Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI8261AAC-C-IP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI8261AAC-C-IS Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GATE DRVR 8SOIC</p>	 <p>SI8261AAC-C-ISR Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GATE DRVR 8SOIC</p>	 <p>SI8261AAD-C-IMR Silicon Labs DGTL ISO 5KV GATE DRIVER 8LGA</p>	 <p>SI8252-IM Silicon Labs IC DIGITAL PWR CONTROLLER 28QFN</p>
 <p>SI8251-IQR Silicon Labs IC DIGITAL PWR CONTROLLER 32LQFP</p>	 <p>SI8252-IQ Silicon Labs IC DIGITAL PWR CONTROLLER 32LQFP</p>	 <p>SI8261AAC-C-IPR Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GATE DRVR 8DIPGW</p>	 <p>SI8252-IQR Silicon Labs IC DIGITAL PWR CONTROLLER 32LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8261AAC-C-IP Energy Micro (Silicon Labs)	SI8261AAC-C-IP Datenblatt	SI8261AAC-C-IP-Datenblätter	SI8261AAC-C-IP PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8261AAC-C-IP
SI8261AAC-C-IP Electronic	SI8261AAC-C-IP-Komponenten	SI8261AAC-C-IP-Verteiler	SI8261AAC-C-IP-Bild	SI8261AAC-C-IP-Teil
SI8261AAC-C-IP Preis	SI8261AAC-C-IP Hersteller	SI8261AAC-C-IP Bild	SI8261AAC-C-IP Aktie	SI8261AAC-C-IP Inventar
SI8261AAC-C-IP Neu	SI8261AAC-C-IP Original	SI8261AAC-C-IP garantiert	SI8261AAC-C-IP RFQ	SI8261AAC-C-IP Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited